

Inspection et visite

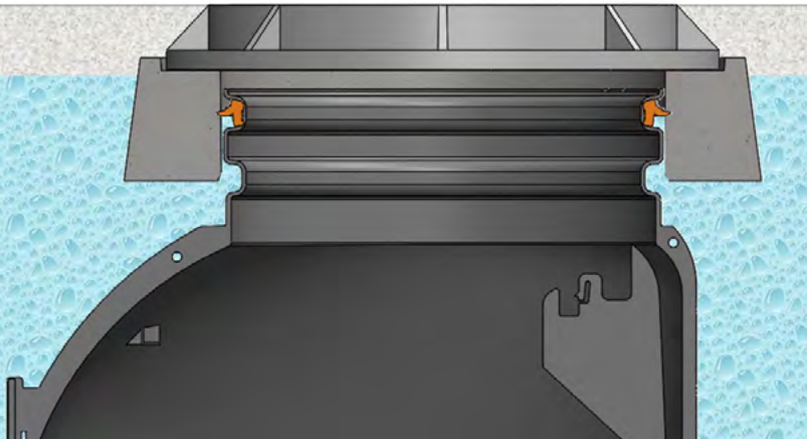
Fiche produit

# Couronne de répartition WP

## Tegra 600 et 1000<sup>G2</sup>



An Orbia business.



Les eaux claires parasites constituent un problème important du fonctionnement des systèmes d'assainissement et notamment celles provenant des nappes affleurantes qui peuvent s'infiltrer entre les regards et boîtes d'inspection ainsi que leur système de couronnement (voir schémas 1 et 2).

En réponse à cette forte problématique, Wavin a développé une couronne de répartition garantissant l'étanchéité (voir schémas 3 et 4).

## La gamme

La couronne de répartition WP est adaptée aux boîtes d'inspection Wavin Tegra 600 et les regards visitables Wavin Tegra 1000<sup>Génération2</sup>.

## Spécifications techniques

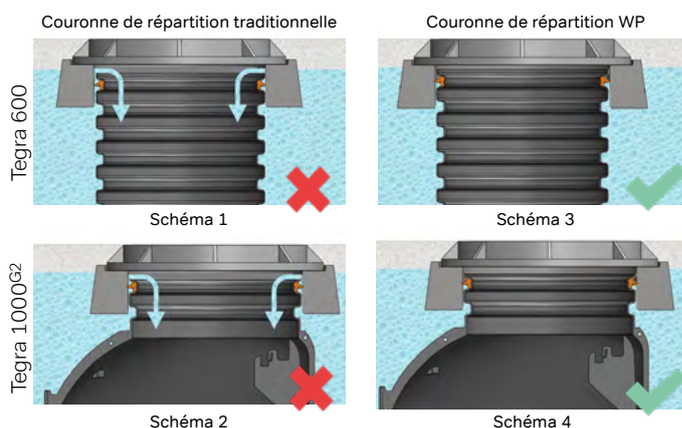
- ⦿ Référence : 4082863
- ⦿ Poids : 155 Kg
- ⦿ Béton : armé et dosé à 400 Kg/m<sup>3</sup>
- ⦿ Insert : M16 (x4)
- ⦿ Boucle de levage : 2 anneaux
- ⦿ Réglage : 100 mm
- ⦿ Joint d'étanchéité pour trou d'homme : référence 4023826

## Applications

La couronne de répartition WP est préconisée pour les réseaux d'assainissement en présence de nappes affleurantes afin d'éviter l'introduction d'eaux claires parasites dans les réseaux.

## Les avantages

- ⦿ Évite les surcharges hydrauliques dans les collecteurs et les postes de relèvement.
- ⦿ Pas de dépassement de la capacité des stations d'épuration et des rejets non traités au milieu naturel.
- ⦿ Pas de dilution des effluents avec une baisse de rendement épuratoire et des temps de séjour.
- ⦿ Pas de pointes de débit importantes pouvant nuire à la qualité du process d'épuration.
- ⦿ Maîtrise des coûts de fonctionnement, d'entretien et de maintenance du système d'assainissement.



Wavin is part of Orbia, a community of companies working together to tackle some of the world's most complex challenges. We are bound by a common purpose: To Advance Life Around the World.



Orbia's Building and Infrastructure business Wavin is an innovative solutions provider for the global building and infrastructure industry. Backed by more than 60 years of product development experience, Wavin is advancing life around the world by building healthy, sustainable environments for global citizens. Whether it's to improve the distribution of clean drinking water, to make sanitation accessible for everyone, to create climate resilient cities, or to design comfortable living spaces, Wavin collaborates with municipal leaders, engineers, contractors, and installers to help future-proof communities, buildings and homes. Wavin has 12,000+ employees around 65 production sites worldwide, serving over 80 countries through a global sales and distribution network.

Wavin B.V. World Trade Center (WTC) | Wavin Tower F9 Schiphol Boulevard 425 | 1118 BK Schiphol The Netherlands | Internet [www.wavin.com](http://www.wavin.com) | E-mail [info@wavin.com](mailto:info@wavin.com)

© 2023 Wavin Wavin reserves the right to make alterations without prior notice. Due to continuous product development, changes in technical specifications may change. Installation must comply with the installation instructions.